



More information on the website
radwag.com/de/info,w1,0EO

Massenkonverter MW - 01-2



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Technische Daten

Messtechnische Parameter	
OIML-Klasse	III
Max. Anzahl der Eichwerte	10000 e
Min. Spannung auf Eichwert	0,5 μ V
Min. Impedanz der DMS-Zellen	80 Ω
Max. Impedanz der DMS-Zellen	1200 Ω
Versorgungsspannung DMS-Zelle	5V DC
Max. Signalzunahme	19,5 mV
Verbindung DMS-Zellen	4 oder 6 Kabel + Abschirmung
Konstruktion	
Schutzart	IP 66
Gehäuse	Aluminum
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	RS232

Elektrische Parameter

Stromversorgung 100 – 240 V AC 50/60 Hz

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur -10 ÷ +40 °C

Physikalische Parameter

Verpackungsgröße 300×250×130 mm

Nettogewicht 1 kg

Bruttogewicht 1,4 kg

Mehrbereich JA

Besonderheiten

Max. Anzahl der Plattformen 1

Kompatibel mit

Konverter RS 232 – USB

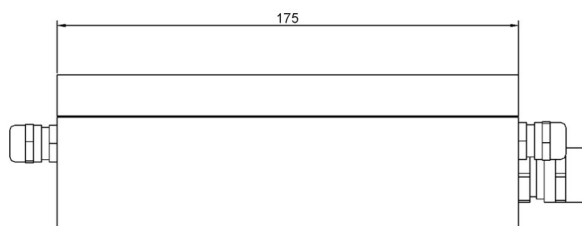
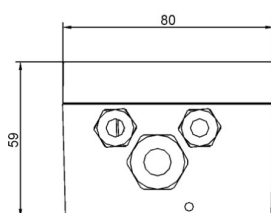
Displays

Software

- RAD Key [WX-010-0005]
- RLAB [WX-010-0080]

- MW Manager [WX-010-0113]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

Abmessungen des Geräts



MW-01